

ഇലക്ട്രിക് വാഹനത്തിന്റെ വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നേരിടുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നമാണ് ബാങ്ക് വായ്പകളുടെ അഭാവം. ഇതിന്റെ പ്രധാന കാരണം ലോൺ എടുക്കുന്ന ഓട്ടോ ഡ്രൈവേഴ്സ് ലോൺ തിരിച്ചടവ് കൃത്യമായി നടത്താത്തതാണ്. കേരള ഓട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന ഇ-ഓട്ടോയ്ക്ക് ബാങ്ക് ലോൺ സുഗമമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കമ്പനി വിവിധ ബാങ്കുകളുമായി ചർച്ചകൾ നടത്തിവരുന്നു. ആവശ്യമെങ്കിൽ സർക്കാർ തലത്തിലും ബാങ്ക് പ്രതിനിധികളുമായി ചർച്ചകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് ഈ പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരം കണ്ടെത്തുവാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്.

കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റുകളുടെ വികസനം

143 (1873) ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ കൂടുതൽ സ്ഥല സൗകര്യങ്ങളുള്ള കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റുകൾ നൂതന ഇലക്ട്രോണിക്സ്, മെഡിക്കൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉത്പന്നങ്ങൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള കേന്ദ്രങ്ങളായി വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കാൻ ആലോചനയുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?

ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് കൂടുതൽ സ്ഥലസൗകര്യങ്ങളുള്ള കെൽട്രോണിന്റെ യൂണിറ്റുകളിൽ പുതിയ ഉൽപ്പാദന സൗകര്യങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കെൽട്രോണിന് പദ്ധതിയുള്ളതുമായ വികസന പദ്ധതികൾ അടുത്തിയ മാസ്റ്റർ പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതുകൂടാതെ മെഡിക്കൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉത്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാനുള്ള ആദ്യഘട്ട നടപടികൾ കെൽട്രോൺ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ മെഡിക്കൽ ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി കെൽട്രോണിന് തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇത്തരത്തിൽ പുതിയ ഉൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളായി കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റുകളെ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കാൻ ആലോചിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?

ഉണ്ട്. പുതിയ ഉൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളായി കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റുകളെ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരുടേതായ സമിതി മുൻപാകെ ആദ്യഘട്ടം അവതരണം കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

തുടർന്ന് അവലോകനത്തിനശേഷം മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി വിശദമായ മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി സർക്കാർ രൂപീകരിക്കുന്ന വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം പദ്ധതികളിന്മേൽ തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനാണ് കെൽടോൺ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

1. പവർ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഡിവിഷൻ വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 3 kVA, 5 kVA യു.പി.എസ്.-കൾ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിക്കാനുള്ള പദ്ധതി.
2. സോളാർ പമ്പ് കൺട്രോളർ നിർമ്മാണപദ്ധതി.
3. യു പി എസുകൾ, വൈദ്യുത വാഹനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കാവശ്യമായിട്ടുള്ള ലിഥിയം അയൺ ബാറ്ററി, ബാറ്ററി മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം അസംബ്ലിങ് പദ്ധതി.
4. വിവിധ മെഡിക്കൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ പദ്ധതി.

(സി) ധാരാളം സ്ഥലം ലഭ്യമായിട്ടുള്ള കൊയിലാണ്ടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ നന്തി കെൽടോൺ യൂണിറ്റിന്റെ വികസനത്തിന് ഇത്തരത്തിൽ മുൻകയ്യെടുക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

കൊയിലാണ്ടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കെൽടോൺ യൂണിറ്റിന്റെ നവീകരണവും മേൽപ്പറഞ്ഞ മാസ്റ്റർപ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ട് വിനിയോഗം

144(1874) ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ടിന്റെ വിനിയോഗം കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

&

(ബി) ആരോഗ്യമേഖലയ്ക്കും മാരക രോഗങ്ങൾക്ക് അടിമപ്പെടുന്ന സാധാരണക്കാർക്കും പ്രത്യേക പരിഗണന ലഭിക്കുന്ന വിധത്തിൽ സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ടിന്റെ വിനിയോഗം ക്രമീകരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?